

**Leistungserklärung**  
Nr. SBH\_FS

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
**Nach Festigkeit sortiertes Bauholz für tragende Zwecke mit rechteckigem Querschnitt aus Fichte (WPCA), frisch sortiert, ohne Imprägnierung**
2. Typen-, Chargen oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4 BauPVO:  
**Die Zuordnung zur Produktion kann dem Lieferschein entnommen werden**
3. Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation:  
**Gebäude und Brücken**
4. Name, eingetragener Handelsname oder Marke sowie Anschrift des Herstellers nach Artikel 11 Absatz 5 BauPVO:  
**Josef Schmelter GmbH  
Winterberger Str. 68-70  
57368 Lennestadt  
Deutschland**
5. Name und Anschrift des für die Aufgaben nach Artikel 12 Absatz 2 BauPVO Bevollmächtigten:  
**Kein Bevollmächtigter**
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit nach Anhang V der BauPVO :  
**System 2+**
7. Wenn das Bauprodukt über eine harmonisierten Norm geregelt ist:  
  
**Die notifizierte Stelle Otto Graf Institut, Materialprüfungsanstalt (MPA) der Universität Stuttgart – 0672 – hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit dem EG-Konformitätszertifikat Nr. 0672 – BPR – I 14.38.17 ausgestellt.**
8. Wenn das Bauprodukt über eine Europäische technische Bewertung geregelt ist:  
**Nicht zutreffend**
9. Erklärte Leistung:

| Wesentliche Merkmale                                    | Leistung  | Harmonisierte technische Spezifikation |  |
|---|---|--|--|
| <b>Elastizitätsmodul (Mittelwert)</b>                   | C 18, C24 und C30 gemäß EN 338 sortiert nach DIN 4074-1: 2008 und zugeordnet zur Festigkeitsklasse nach EN 1912<br>Die Zuordnung der gelieferten Hölzer zu Festigkeitsklassen kann den Begleitpapieren entnommen werden.<br>Breiten von 50mm bis 400mm<br>Höhen von 50mm bis 400mm<br>Längen bis 14.200mm<br>Die jeweiligen Produktabmessungen können den Begleitpapieren entnommen werden. | EN 14081: 2011                         |  |
| <b>Biegefestigkeit</b>                                  |   |  |  |
| <b>Druckfestigkeit</b>                                  |   |  |  |
| <b>Zugfestigkeit</b>                                    |   |  |  |
| <b>Schubfestigkeit</b>                                  |   |  |  |
| <b>Natürliche Dauerhaftigkeit</b>                       |   |  | Gegen Pilzbefall: Dauerhaftigkeitsklasse 4 nach DIN EN 350-2 |
| <b>Brandverhalten</b>                                   |   |  | D-s2, d0 gemäß EN 14081, Anhang C                            |
| <b>Schutzmittelbehandlung gegen biologischen Befall</b> | ./.   |  |  |

10. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist alleine der Hersteller nach Nummer 4.

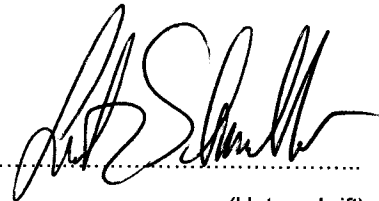
Untersignet im Namen des Herstellers:

Lutz Schmelter, Geschäftsführer

.....  
(Name und Funktion)

LenneStadt, 28.6.2013

.....  
(Ort und Datum der Ausstellung)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Lutz Schmelter', is written over a horizontal dotted line. The signature is stylized and cursive.

(Unterschrift)